



## INGREDIENTE ACTIVO

### Nombre Común

Thiamethoxam 250 g/kg

### Nombre Químico

Thiamethoxam  
3-(2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl-1,3,5-oxadiazinan-4-ylidene(nitro)amine (IUPAC)

### No. CAS

Thiamethoxam: 153719-23-4

## FORMULACIÓN

Gránulos dispersables, WG

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Estado Físico:** Gránulos  
**Color:** Blanquecinos a café  
**Olor:** Rancio  
**pH:** 7.03 (Dispersión acuosa al 1%)  
**Densidad:** 0.48 g/cm<sup>3</sup> a 20°C  
**Estabilidad:** Estable bajo condiciones normales de almacenamiento  
**Inflamabilidad:** No inflamable  
**Explosividad:** No explosivo

## MODO DE ACCIÓN

ACT-UP® es un insecticida con actividad sistémica, contacto e ingestión. La sustancia es fácilmente asimilable por la planta y es transportada por el xilema.

## MECANISMO DE ACCIÓN

ACT-UP® es un antagonista del receptor nicotínico de acetilcolina, afectando la sinapsis en sistema nervioso central del insecto.

## RECOMENDACIONES DE USO

ACT-UP® se debe aplicar de manera de lograr una cobertura uniforme del área a tratar, puede ser aplicado con pulverizadores manuales. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que pretende proteger y colocar en el tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Agregar el resto de agua y agitar hasta que la mezcla sea homogénea.

## USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC (Período de Carencia)
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO		
Rosas ( <i>Rosa</i> sp.)	Trips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	0.3 L/ha	No aplica
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	Áfidos	<i>Rhopalosiphum maidis</i>	0.2 kg/ha	14 Días

Volumen de agua para Rosas: 1000 L/ha

## COMPATIBILIDAD

El producto es incompatible con agentes oxidante fuertes, ácidos fuertes y agentes alcalinos fuertes. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de realizar las mezclas.

## RESPONSABILIDAD CIVIL

“El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

## CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:

III LIGERAMENTE PELIGROSO

**CUIDADO**

## PRESENTACIONES

100 g, 500 g

### DIRECCIÓN:

km. 16.5 Vía Daule  
Guayaquil, Ecuador

### TELÉFONOS:

(593) 4-3-712-000

### WEB:

Interoc-custer.com



Pasión por la innovación

UNA EMPRESA DE LA CORPORACIÓN CUSTER

## **REGISTRO**

99-12/NA

## **FORMULADOR**

Guangdong Keywa Chemical Trading  
Center Co., Ltd. / Ningbo Sunjoy Agrosience Co. Ltd. /  
Jiangsu United Agrochemical Co., Ltd. / Interoc S.A.

## **TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR**

### **INTEROC S.A.**

km 16.5 Vía Daule  
Guayaquil-Ecuador

#### **DIRECCIÓN:**

km. 16.5 Vía Daule  
Guayaquil, Ecuador

#### **TELÉFONOS:**

(593) 4-3-712-000

#### **WEB:**

[Interoc-custer.com](http://Interoc-custer.com)



*Pasión por la innovación*

UNA EMPRESA DE LA CORPORACIÓN CUSTER